

**KRAJOWA DEKLARACJA
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr HON/99/21**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zawory liniowe kołnierzowe PN6/16**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **V5329A,C**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: do regulacji ciągłej wody gorącej lub wody chłodzącej w instalacjach grzewczych, wentylacji i klimatyzacji.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
- Siedziba Producenta: Pittway Sarl, Z.A. La Pièce 16, 1180 Rolle, Szwajcaria
 - Miejsce produkcji wyrobu: Hardhofweg 74821 Mosbach, Niemcy
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Ademco sp. z o.o.
Ul. Domaniewska 39, 02-672 Warszawa, Polska
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-M-75002:2016-10- Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania.**

Wymagania i badania

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe		Uwagi
Medium	Woda		-
Materiały	korpus z żeliwa GG25, trzpień ze stali nierdzewnej		-
Temperatura medium i maksymalne ciśnienie	PN16	2 ... 120 °C; maks. 1600 kPa	-
		120 ... 150 °C; maks. 1440 kPa	-
		150 ... 200 °C; maks. 1370 kPa	-
	PN6	2 ... 120 °C; maks. 600 kPa	-
		120 ... 150 °C; maks. 540 kPa	-
		150 ... 170 °C; maks. 510 kPa	-
Maks. temperatura różnicowa przy przemiennym przepływie wody gorącej / zimnej	60 K		-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Warszawa, 04.01.2021r.

Maria Wakulińska
Specjalista Technicznego
Wsparcia Sprzedaży

Ademco Sp z o.o.
ul. Domaniewska 39
02-672 Warszawa
NIP: 527-282-55-91
REGON: 368630629

